| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|---|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| | | | | Klasifikasi Sipil - PUPF | R LPJK E | BNSP | | | | |
| 1 | 1 | | | Ahli Muda Teknik Bangunan Gedung | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2016-192 | Teknik Sipil; Arsitektural/Teknik Arsitektur; Sarjana Pend. Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 7) |
| 2 | 2 | | | Ahli Madya Teknik Bangunan Gedung | Running | Running | Mandiri / | 8 | SKKNI | Teknik Sipil |
| 3 | 3 | | | Ahli Teknik Bangunan Gedung | Running | Running | Mandiri / | 9 | SKKNI | Teknik Sipil |
| 4 | 4 | | | Ahli Muda Perencana Beton Pracetak Untuk Struktur Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-336 | Teknik Sipil |
| 5 | 5 | | | Ahli Madya Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-106 | Teknik Sipil |
| 6 | 6 | | | Ahli Rekayasa Konstruksi Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-106 | Teknik Sipil |
| 7 | 7 | | | Ahli Muda Perawatan Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2019-255 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 8 | 8 | Gedung | Ahli | Ahli Madya Perawatan Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2019-255 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 9 | 9 | | | Ahli Perawatan Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2019-255 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 10 | 10 | | | Ahli Penilai Kelaikan Bangunan Gedung (Aspek Arsitektur dan Tata Ruang Luar) | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-113 | Teknik Sipil; Arsitektur / Teknik Arsitektur |
| 11 | 11 | | | Manajer pengelolaan Bangunan Gedung | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-115 | Teknik Sipil; Arsitektur / Teknik Arsitektur |
| 12 | 12 | | | Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi Struktur Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2013-193 | Teknik Sipil |
| 13 | 13 | | | Ahli Muda Penilai Bangunan Hijau | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-203 | Arsitektur / Teknik Arsitektur, Teknik Sipil, Arsitek Lanskap |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|---|----------|------------|----------------------|---------|----------------------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 14 | 14 | Gedung | Ahli | Ahli Madya Penilai Bangunan Hijau | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-203 | Arsitektur / Teknik Arsitektur, Teknik Sipil, Arsitek Lanskap |
| 15 | 15 | | | Ahli Penilai Bangunan Hijau | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-203 | Arsitektur / Teknik Arsitektur, Teknik Sipil, Arsitek Lanskap |
| 16 | 16 | | | Pengelola Teknis Pembangunan Bangunan Gedung Negara | | On Proses | | 7 | SKKK 2020-72 | Arsitektur/ Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Fisika |
| 17 | 17 | | | Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2022-058 | Teknik Sipil; Arsitektur / Teknik Arsitektur |
| 18 | 18 | | | Ahli Muda Pengelola Rumah Susun | | On Proses | | 7 | SKKNI 255-2019 SKKNI 115-2015 | Teknik Sipil; Arsitektur; Arsitektur Lanskap; Perencanaan Wilayah; Perencanaan Kota; Perencanaan Wilayah dan Kota; Hukum; Ekonomi; Ekonomi Keuangan dan Perbankan; Ekonomi Pembangunan; Manajemen; Ilmu komputer atau Informatika; Sistem Informasi; Sistem nformasi Manajemen; Studi Lingkungan dan Perkotaan; Pembangunan Sosial; Pembangunan Wilayah; Sosiologi; Studi Ilmu Pemerintahan; Ilmu Pendidikan; Administrasi Bisnis; Administrasi Publik; Kesejahteraan Sosial |
| 19 | 19 | | | Ahli Muda Bangunan Gedung Hijau | | On Proses | | 7 | SKKNI 2023-002 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 20 | 20 | | | Ahli Madya Bangunan Gedung Hijau | | On Proses | | 8 | SKKNI 2023-002 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 21 | 21 | | | Ahli Utama Bangunan Gedung Hijau | | On Proses | | 9 | SKKNI 2023-002 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 22 | 22 | | | Ahli Madya Penilai Kegagalan Bangunan Gedung | | On Proses | | 8 | SKKNI 2022-058 | Teknik Sipil; Arsitektur/ Teknik Arsitektur |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-----------------|---|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 23 | 23 | | | Manajer Lapangan Pelaksanaan Pekerjaan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2015-108 | Teknik Sipil Arsitektur/Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Pendidikan Arsitektur/Teknik Arsitektur |
| 24 | 24 | | | Kepala Pengelola Lingkungan Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2015-046 | Teknik Sipil Teknik Lingkungan Teknik Penyehatan Teknik Mesin Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan |
| 25 | 25 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2021-193 | Teknik Sipil; Arsitektur; Teknik Arsitektur |
| 26 | 26 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2021-193 | Teknik Sipil; Arsitektur; Teknik Arsitektur |
| 27 | 27 | | | Juru Gambar Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2021-033 | Semua Prodi |
| 28 | 28 | | Teknisi/ Analis | Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-340 | Teknik Sipil; Arsitektur; Teknik Arsitektur;Sarjana Pend. Teknik Sipil/Bangunan (jenjang 6); Sarjana Pend. Arsitektur / Teknik Arsitektur (jenjang 6) |
| 29 | 29 | | | Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-340 | Teknik Sipil; Arsitektur; Teknik Arsitektur; Sarjana Pend. Teknik Sipil/Bangunan (jenjang 6); Sarjana Pend. Arsitektur / Teknik Arsitektur (jenjang 6) |
| 30 | 30 | | | Pengawas Pekerjaan Struktur Bangunan Gedung Utama | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2013-340 | Teknik Sipil; Arsitektur; Teknik Arsitektur; Sarjana Pend. Teknik Sipil/Bangunan (jenjang 6); Sarjana Pend. Arsitektur / Teknik Arsitektur (jenjang 6) |
| 31 | 31 | | | Perencana Struktur Bangunan RISHA | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2018-221 | Teknik Sipil |
| 32 | 32 | | | Pembuat Panel Struktur RISHA | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2018-221 | Teknik Sipil |

| | NO. | | | | METODE 9 | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 33 | 33 | | | Perakit Struktur Bangunan RISHA | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2018-221 | Teknik Sipil |
| 34 | 34 | | | Pelaksana Madya Perawatan Bangunan Gedung | | On Proses | | 5 | SKKK 2022-3266 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 35 | 35 | | | Juru Gambar Bangunan Gedung Level_3 | | Running | Mandiri / Sewaktu | 3 | SKKNI 2021-033 | Semua Prodi |
| 36 | 36 | | | Juru Gambar Bangunan Gedung Level_2 | | Running | Mandiri / Sewaktu | 2 | SKKNI 2021-033 | Semua Prodi |
| 37 | 37 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level_3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2021-193 | Teknik Sipil; Arsitektur; Teknik Arsitektur |
| 38 | 38 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2021-193 | Teknik Sipil; Arsitektur; Teknik Arsitektur |
| 39 | 39 | | | Tukang Cat Bangunan Gedung | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-310 | Semua Prodi |
| 40 | 40 | | | Tukang Cat Bangunan Gedung Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2016-310 | Semua Prodi |
| 41 | 41 | | | Tukang Plester Bangunan Gedung | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-307 | Semua Prodi |
| 42 | 42 | | | Tukang Plester Bangunan Gedung Level_2 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-307 | Semua Prodi |
| 43 | 43 | | | Tukang Pasang Ubin | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-309 | Semua Prodi |
| 44 | 44 | | | Tukang Pasang Ubin Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2016-309 | Semua Prodi |
| 45 | 45 | | | Tukang Pasang Bata | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-317 | Semua Prodi |
| 46 | 46 | | | Tukang Pasang Bata Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2016-317 | Semua Prodi |
| 47 | 47 | | | Tukang Kayu | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-635 | Semua Prodi |
| 48 | 48 | | | Tukang Kayu Konstruksi Level_1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2015-085 | Semua Prodi |
| 49 | 49 | | | Tukang Kayu Konstruksi | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-085 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|---|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|----------------------|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 50 | 50 | | Operator | Tukang Besi Beton | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-319 | Semua Prodi |
| 51 | 51 | | | Tukang Besi Beton Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2016-319 | Semua Prodi |
| 52 | 52 | | | Tukang Bangunan Gedung Level_1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2014-031 | Semua Prodi |
| 53 | 53 | | | Tukang Bangunan Gedung | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2014-031 | Semua Prodi |
| 54 | 54 | | | Tukang Pasang Rangka Atap Baja Ringan | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-184 | Semua Prodi |
| 55 | 55 | | | Tukang Pasang/Aplikator/Instalatur Baja Ringan | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2016-184 | Semua Prodi |
| 56 | 56 | | | Mandor Pemasangan (Installer) Rangka Atap Baja Ringan Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2016-184 | Semua Prodi |
| 57 | 57 | | | Mandor Pemasangan (Installer) Rangka Atap Baja Ringan | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2016-184 | Semua Prodi |
| 58 | 58 | | | Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2016-184 | Semua Prodi |
| 59 | 59 | | | Mandor Pemasangan Rangka Dinding dan Lantai Baja Ringan | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2016-184 | Semua Prodi |
| 60 | 60 | | | Pengawas Tukang Cat Bangunan | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3260 | Semua Program Studi |
| 61 | 61 | | | Mandor Konstruksi Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3261 | Semua Program Studi |
| 62 | 62 | | | Mandor Konstruksi Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3261 | Semua Program Studi |
| 63 | 63 | | | Mandor Tukang Pasang Beton Precast Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2009-243 | Semua Prodi |
| 64 | 64 | | | Mandor Tukang Pasang Beton Precast | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2009-243 | Semua Prodi |
| 65 | 65 | | | Pemasang Perancah Dan Acuan/Cetakan Beton | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2015-054 | Semua Prodi |
| 66 | 66 | | | Tukang Pasang Water Proofing Level_1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2013-377 | Semua Prodi |
| 67 | 67 | | | Tukang Pasang Water Proofing | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2013-377 | Semua Prodi |
| 68 | 68 | | | Ahli Muda Material Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-325 | Teknik Sipil |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-----------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 69 | 69 | | Ahli | Ahli Madya Material Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-325 | Teknik Sipil |
| 70 | 70 | | | Ahli Material Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2013-325 | Teknik Sipil |
| 71 | 71 | | | Manajer Produksi Campuran Aspal Panas (Asphalt Mixing Plant Manager) | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2009-329 | Teknik Sipil;Teknik Mesin |
| 72 | 72 | | | Teknisi Laboratorium Beton Aspal | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-196 | Teknik Sipil |
| 73 | 73 | Material | | Teknisi Laboratorium Beton Aspal Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-196 | Teknik Sipil |
| 74 | 74 | | Teknisi/ Analis | Teknisi Laboratorium Beton Aspal Utama | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2013-196 | Teknik Sipil |
| 75 | 75 | | | Pengawas Konstruksi,Fabrikasi, Sipil dan Struktur | | On Proses | | 6 | SKKNI 2018-171 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Material; Teknik Material dan Metalurgi |
| 76 | 76 | | | Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-384 | Semua Prodi |
| 77 | 77 | | Operator | Pelaksana Produksi Campuran Aspal Panas Muda | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-384 | Semua Prodi |
| 78 | 78 | | | Ahli Muda Teknik Jalan | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2021-126 | Teknik Sipil |
| 79 | 79 | | | Ahli Madya Teknik Jalan | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2021-126 | Teknik Sipil |
| 80 | 80 | | | Ahli Utama Teknik Jalan | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2021-126 | Teknik Sipil |
| 81 | 81 | | | Manajer Pelaksanaan Pekerjaan Jalan/ Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-371 | Teknik Sipil |
| 82 | 82 | | | Ahli Muda Keselamatan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-324 | Teknik Sipil |
| 83 | 83 | Jalan | Ahli | Ahli Madya Keselamatan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-324 | Teknik Sipil |
| 84 | 84 | | | Ahli Keselamatan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2013-324 | Teknik Sipil |
| 85 | 85 | | | Ahli Muda Pemeliharaan Jalan Dan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-112 | Teknik Sipil ; Pend. Teknik Sipil/Bangunan |

| | NO. | | | | METODE S | SERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-----------------|---|----------|-------------|----------------------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 86 | 86 | | | Ahli Madya Pemeliharaan Jalan Dan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-112 | Teknik Sipil |
| 87 | 87 | | | Ahli Pemeliharaan Jalan dan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-112 | Teknik Sipil |
| 88 | 88 | | | Pengawasan Teknis Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-371 | Teknik Sipil |
| 89 | 89 | | | Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2009-327 | Semua Prodi |
| 90 | 90 | | | Pelaksana Pemasangan Perlengkapan Jalan Muda | | On Proses | | 4 | SKKNI 2021-057 | Teknik Sipil;Teknik Arsitektur; Teknik Geodesi; Teknik Planologi; Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota; Teknik Mesin; Teknik Material; Teknik Transportasi |
| 91 | 91 | | | Pelaksana Pemasangan Perlengkapan Jalan Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2021-057 | Teknik Sipil;Teknik Arsitektur; Teknik Geodesi; Teknik Planologi; Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota; Teknik Mesin; Teknik Material; Teknik Transportasi |
| 92 | 92 | | | Pelaksana Pemasangan Perlengkapan Jalan | | On Proses | | 6 | SKKNI 2021-057 | Teknik Sipil;Teknik Arsitektur; Teknik Geodesi; Teknik Planologi; Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota; Teknik Mesin; Teknik Material; Teknik Transportasi; Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan (Jenjang 6) |
| 93 | 93 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-373 | Teknik Sipil |
| 94 | 94 | Jalan | Teknisi/ Analis | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-373 | Teknik Sipil |
| 95 | 95 | | | Pelaksana Pemeliharaan Jalan Muda | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2021-192 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 96 | 96 | | | Pelaksana Pemeliharaan Jalan Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2021-192 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 97 | 97 | | | Pelaksana Pemeliharaan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2021-192 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 98 | 98 | | | Pelaksana Lapangan Perkerasan Jalan Beton Muda | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2009-317 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 99 | 99 | | | Pelaksana Lapangan Perkerasan Jalan Beton Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-317 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 100 | 100 | | | Pelaksana Lapangan Perkerasan Jalan Beton | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2009-317 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 101 | 101 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Level_3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-373 | Teknik Sipil |
| 102 | 102 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2013-373 | Teknik Sipil |
| 103 | 103 | Jalan | Operator | Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan Level_3 | | Running | Mandiri / Sewaktu | 3 | SKKNI 2009-327 | Semua Prodi |
| 104 | 104 | Jaian | · · | Juru Gambar Pekerjaan Jalan dan Jembatan Level_2 | | Running | Mandiri / Sewaktu | 2 | SKKNI 2009-327 | Semua Prodi |
| 105 | 105 | | | Mandor Perkerasan Jalan Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2013-192 | Semua Prodi |
| 106 | 106 | | | Mandor Perkerasan Jalan | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-192 | Semua Prodi |
| 107 | 107 | | | Ahli Muda Teknik Jembatan | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2021-084 | Teknik Sipil |
| 108 | 108 | | | Ahli Madya Teknik Jembatan | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2021-085 | Teknik Sipil |
| 109 | 109 | | | Ahli Utama Teknik Jembatan | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2021-086 | Teknik Sipil |
| 110 | 110 | | | Ahli Muda Perencanaan Jembatan Rangka Baja | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-130 | Teknik Sipil |
| 111 | 111 | | | Ahli Madya Perencanaan Jembatan Rangka Baja | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-130 | Teknik Sipil |
| 112 | 112 | | | Ahli Perencanaan Jembatan Rangka Baja | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-130 | Teknik Sipil |
| 113 | 113 | | Ahli | Ahli Muda Rehabilitasi Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-093 | Teknik Sipil |

| | NO. | | | | METODE S | SERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-----------------|---|----------|-------------|----------------------|---------|--------------------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 114 | 114 | | | Ahli Madya Rehabilitasi Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-093 | Teknik Sipil |
| 115 | 115 | | | Ahli Rehabilitasi Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-093 | Teknik Sipil |
| 116 | 116 | | | Ahli Madya Penilai Kegagalan Bangunan Jalan Layang dan Jembatan | | On Proses | | 8 | SKKNI 2022-057 | Teknik Sipil |
| 117 | 117 | | | Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Jalan Layang dan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2022-057 | Teknik Sipil |
| 118 | 118 | | | Pengendali Pelaksanaan Pekerjaan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-371 | Teknik Sipil, Teknik Geodesi,Teknik Geologi |
| 119 | 119 | Jembatan | | Pemeriksaan Jembatan | | On Proses | | 7 | SKKNI 84-2021 SKKNI 51-2022 | Teknik Jalan dan Jembatan; Teknik Sipil; Teknik Geologi; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan |
| 120 | 120 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-316 | Teknik Sipil |
| 121 | 121 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Jembatan Rangka Baja Standar | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2009-316 | Teknik Sipil |
| 122 | 122 | | | Teknisi Jembatan Rangka Baja | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-079 | Teknik Sipil |
| 123 | 123 | | | Teknisi Jembatan Rangka Baja Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2015-079 | Teknik Sipil |
| 124 | 124 | | | Teknisi Jembatan Rangka Baja Utama | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2015-079 | Teknik Sipil |
| 125 | 125 | | Teknisi/ Analis | Pelaksana Pemeliharaan Jembatan Muda | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-195 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 126 | 126 | | | Pelaksana Pemeliharaan Jembatan Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2015-195 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 127 | 127 | | | Pelaksana Pemeliharaan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2015-195 | Teknik Sipil, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 128 | 128 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat (Bailey) | | On Proses | | 5 | SKKNI 2023-016 | Seluruh Jurusan/ Program Studi |
| 129 | 129 | | | Pengawas Lapangan Pekerjaan Jembatan Rangka Baja Panel Darurat (Bailey) | | On Proses | | 6 | SKKNI 2023-016 | Seluruh Jurusan/ Program Studi |
| 130 | 130 | | | Tukang Pasang/Perakit Jembatan Rangka Baja Panel Darurat (Bailey) | | On Proses | | 2 | SKKNI 2023-016 | Semua Program Studi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|--------------------|---|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 131 | 131 | | Ahli | Ahli Madya Perencanaan Terowongan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-328 | Teknik Sipil; Teknik Geologi / Geoteknik |
| 132 | 132 | Terowongan | AIIII | Ahli Perencanaan Terowongan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2013-328 | Teknik Sipil; Teknik Geologi / Geoteknik |
| 133 | 133 | | Teknisi/ Analis | Pelaksana Terowongan Madya | | On Proses | | 5 | SKKK 2022-3252 | Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik |
| 134 | 134 | | TEXTIISITY ATTAILS | Pelaksana Terowongan Utama | | On Proses | | 6 | SKKK 2022-3252 | Teknik Sipil; Teknik Geologi/ Geoteknik |
| 135 | 135 | | | Ahli Teknik Bendungan Besar | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2016-308 | Teknik Sipil Teknik Pengairan Teknik Geologi/Geoteknik Teknik Mesin Teknik Elektro;Arsitektur Landskap, Teknik Geodesi, Teknik Lingkungan |
| 136 | 136 | | | Ahli Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2013-375 | Teknik Sipil,Teknik Pengairan, Teknik Geologi/ Geoteknik, Teknik Mesin, Teknik Elektro |
| 137 | 137 | | | Ahli Madya Pengawas Pelaksanaan Konstruksi Bangunan Sipil Pembangkit Listrik Tenaga Mini Hidro | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-335 | Teknik Sipil, Teknik pengairan, teknik geologi/geoteknik, teknik mesin, teknik elektro |
| 138 | 138 | | | Ahli Muda Teknik Perencana Bendungan | | On Proses | | 7 | SKKNI 2022-061 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Lingkungan |
| 139 | 139 | | | Ahli Madya Teknik Perencana Bendungan | | On Proses | | 8 | SKKNI 2022-061 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Lingkungan |
| 140 | 140 | | Ahli | Ahli Muda Teknik Bendungan Besar | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2016-308 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan; Teknik Geologi / Geoteknik;Teknik Mesin;Teknik Elektro;Arsitektur Landskap, Teknik Geodesi, Teknik Lingkungan |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|--------------------------|-----------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 141 | 141 | Bendung dan Bendungan | | Ahli Madya Teknik Bendungan Besar | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2016-308 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan; Teknik Geologi / Geoteknik;Teknik Mesin;Teknik Elektro;Arsitektur Landskap, Teknik Geodesi, Teknik Lingkungan |
| 142 | 142 | | | Ahli Madya Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-375 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan;Teknik Geologi / Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; |
| 143 | 143 | | | Ahli Teknik Perencana Bendungan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2022-061 | Teknik Sipil, teknik Pengairan, Teknik Lingkungan |
| 144 | 144 | | | Inspektur Bendungan Urukan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2009-068 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; |
| 145 | 145 | | | Inspektur Bendungan Urukan Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-068 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan; Teknik Geologi/Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; |
| 146 | 146 | | | Pelaksana Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2015-081 | Teknik Sipil Teknik Pengairan Teknik Geologi/Geoteknik Teknik Mesin Teknik Elektro |
| 147 | 147 | | Teknisi/ Analis | Pelaksana Operasi dan Pemeliharaan Bendungan Tipe Urukan Utama | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2015-081 | Teknik Sipil Teknik Pengairan Teknik Geologi/Geoteknik Teknik Mesin Teknik Elektro |
| 148 | 148 | | | Pelaksana Bendungan Madya | | On Proses | | 5 | SKKK 2022-3249 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Arsitektur Lanskap; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan |
| 149 | 149 | | | Pelaksana Bendungan Utama | | On Proses | | 6 | SKKK 2022-3249 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Geologi/ Geoteknik; Teknik Mesin; Teknik Elektro; Arsitektur Lanskap; Teknik Geodesi; Teknik Lingkungan |
| 150 | 150 | | Operator | Mandor Pekerjaan Timbunan Tubuh Bendungan Tipe Urugan | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2019-180 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|------------------|-----------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 151 | 151 | | | Ahli Muda Perencana Irigasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-337 | Teknik Pengairan; Teknik Sipil; |
| 152 | 152 | | | Ahli Teknik Perencanaan Irigasi Rawa | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-051 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 153 | 153 | | | Ahli Madya Teknik Perencanaan Irigasi Rawa | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-051 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan |
| 154 | 154 | | | Ahli Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-053 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 155 | 155 | | Ahli | Ahli Teknik Rawa | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2019-169 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 156 | 156 | | | Ahli Muda Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-053 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan |
| 157 | 157 | | | Ahli Madya Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-053 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan |
| 158 | 158 | | | Ahli Muda Teknik Rawa | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2019-169 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan |
| 159 | 159 | | | Ahli Madya Teknik Rawa | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2019-169 | Teknik Sipil;Teknik Pengairan |
| 160 | 160 | Irigasi dan Rawa | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-378 | Semua Prodi |
| 161 | 161 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-378 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 162 | 162 | | | Pelaksana Pekerjaan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2022-055 | Semua Prodi |
| 163 | 163 | | Teknisi/ Analis | Pengamat Irigasi | | On Proses | | 6 | SKKK 2022-127 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 164 | 164 | | ickinsij Analis | Juru Pengairan | | On Proses | | 4 | SKKK 2022-128 | Semua Program Studi |
| 165 | 165 | | | Pelaksana Pemasangan Pintu Air | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2009-183 | Teknik Sipil; Teknik Mesin;Teknik Elektro |
| 166 | 166 | | | Pelaksana Pemasangan Pintu Air Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-183 | Teknik Sipil; Teknik Mesin;Teknik Elektro |
| 167 | 167 | | | Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-110 | Semua Prodi |
| 168 | 168 | | | Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Level_3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2015-110 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | SERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|-------------------|-----------------|---|----------|-------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 169 | 169 | | Operator | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level_3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-378 | Semua Prodi |
| 170 | 170 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2013-378 | Semua Prodi |
| 171 | 171 | | | Ahli Madya Perencanaan Pengamanan Pantai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-097 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Kelautan |
| 172 | 172 | | | Ahli Perencanaan Pengamanan Pantai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-097 | Teknik Sipil, TeknikPengairan, Teknik Kelautan |
| 173 | 173 | | | Ahli Muda Teknik Pantai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2019-206 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Kelautan |
| 174 | 174 | | Ahli | Ahli Madya Teknik Pantai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2019-206 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Teknik Kelautan |
| 175 | 175 | | Ailli | Ahli Teknik Pantai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2019-206 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan, Teknik Kelautan |
| 176 | 176 | | | Ahli Muda Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-050 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 177 | 177 | | | Ahli Madya Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-050 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 178 | 178 | Sungai dan Pantai | | Ahli Perencanaan Operasi dan Pemeliharaan Prasarana Sungai Serta Pemeliharaan Sungai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-050 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 179 | 179 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bronjong | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-365 | Semua Prodi |
| 180 | 180 | | Teknisi/ Analis | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-069 | Teknik Sipil Teknik Kelautan |
| 181 | 181 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Pengaman Pantai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2009-069 | Teknik Sipil Teknik Kelautan |
| 182 | 182 | | | Teknisi Pengerukan | | On Proses | | 4 | SKKK 2022-3251 | Semua Program Studi |
| 183 | 183 | | | Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai Muda | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-087 | Semua Prodi |
| 184 | 184 | | Operator | Pelaksana Pekerjaan Pemeliharaan Sungai | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2015-087 | Semua Prodi |
| 185 | 185 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bronjong Level_3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-365 | Semua Prodi |
| 186 | 186 | | | Ahli Muda Hidrologi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2014-032 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|---------------------------|-----------------|---|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 187 | 187 | | | Ahli Madya Hidrologi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2014-032 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 188 | 188 | | | Ahli Utama Hidrologi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2014-032 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 189 | 189 | | | Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2021-124 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 190 | 190 | | | Ahli Madya Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2021-125 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 191 | 191 | Air Tanah dan Air Baku | Ahli | Ahli Utama Bidang Keahlian Teknik Sumber Daya Air | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2021-126 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 192 | 192 | | | Ahli Muda Hidrolika | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2019-151 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 193 | 193 | | | Ahli Madya Hidrolika | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2019-151 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 194 | 194 | | | Ahli Hidrolika | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2019-151 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 195 | 195 | | | Ahli Madya Penilai Kegagalan Bangunan Sumber Daya Air (SDA) | | On Proses | | 8 | SKKNI 2022-063 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 196 | 196 | | | Ahli Penilai Kegagalan Bangunan Sumber Daya Air (SDA) | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2022-063 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan |
| 197 | 197 | | Ahli | Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Produksi SPAM | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2009-318 | Teknik Sipil,Teknik Lingkungan, Teknik Penyehatan |
| 198 | 198 | Bangunan Air Minum | | Manajer Pelaksana Konstruksi Sistem Produksi Air Minum (SPAM) | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2013-344 | Teknik Sipil Teknik Lingkungan Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 199 | 199 | | Teknisi/ Analis | Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Distribusi SPAM | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2010-170 | Semua Prodi |
| 200 | 200 | | | Pelaksana Konstruksi Bangunan Unit Distribusi SPAM Level_3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2010-170 | Semua Prodi |
| 201 | 201 | | Ahli | Ahli Muda Teknik Bangunan Air Limbah (SPALD) | | On Proses | | 7 | SKKNI 2023-029 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan |
| 202 | 202 | Bangunan Air Limbah | Alli | Ahli Madya Teknik Bangunan Air Limbah (SPALD) | | On Proses | | 8 | SKKNI 2023-029 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan |

| | NO. | | | | METODE S | SERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|-------------------------|---------------------|--|----------|-------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 203 | 203 | Limban | Teknisi/ Analis | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air Limbah Permukiman (setempat dan terpusat) | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2009-312 | Semua Prodi |
| 204 | 204 | | Textilisity Atlants | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Bangunan Air Limbah Permukiman (Setempat dan Terpusat) Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-312 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan |
| 205 | 205 | Bangunan Persampahan | Ahli | Ahli Muda Teknik Bangunan Persampahan (TPA) | | On Proses | | 7 | SKKNI 2023-029 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Arsitek Lanskap |
| 206 | 206 | | AIIII | Ahli Madya Teknik Bangunan Persampahan (TPA) | | On Proses | | 8 | SKKNI 2023-029 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Arsitek Lanskap |
| 207 | 207 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Pipa Leachate (Lindi) dan Pipa Gas/Ventilasi Di TPA | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2009-313 | Semua Prodi |
| 208 | 208 | Bangunan Persampahan | Teknisi/ Analis | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pemasangan Pipa Leachate (Lindi) dan Pipa Gas/Ventilasi di TPA Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-313 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Kimia; Teknik Penyehatan |
| 209 | 209 | rersampanam | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-086 | Semua Prodi |
| 210 | 210 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Lapisan Kedap Air di Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-319 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan |
| 211 | 211 | Banaunan | Teknisi/ Analis | Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah Muda | | On Proses | | 4 | SKKNI 2023-029 | Semua Program Studi |
| 212 | 212 | Bangunan Persampahan | | Pelaksana Pembuatan Fasilitas Sampah dan Limbah Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2023-029 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 213 | 213 | | | Ahli Muda Perencanaan Jaringan Drainase | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-086 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan; Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/ Bangunan (Jenjang 7) |
| 214 | 214 | | Ahli | Ahli Madya Perencanaan Jaringan Drainase | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-086 | Teknik Sipil; Teknik Pengairan |
| 215 | 215 | | | Ahli Perencanaan Jaringan Drainase | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-086 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan, |
| 216 | 216 | Drainase Perkotaan | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-197 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |

| | NO. | | | | METODE S | SERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|--------------------|--|----------|-------------|----------------------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 217 | 217 | | Teknisi/ Analis | Pengawas Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2015-095 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan, Sarjana Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 218 | 218 | | | Pengawas Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2013-197 | Teknik Sipil, Teknik Pengairan Pendidikan Teknik Sipil/Bangunan Jenjang 6 |
| 219 | 219 | | | Ahli Muda Geoteknik | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2016-305 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 220 | 220 | | | Ahli Madya Geoteknik | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2016-305 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 221 | 221 | | | Ahli Geoteknik | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2016-305 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 222 | 222 | | Ahli | Ahli Muda Perencana Pondasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2010-277 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 223 | 223 | Geoteknik dan | AIIII | Ahli Madya Perencana Pondasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2010-277 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 224 | 224 | Pondasi | | Ahli Utama Perencana Pondasi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2010-277 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 225 | 225 | | | Ahli Madya Geologi Pekerjaan Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2019-149 | Teknik Sipil; Teknik Geologi / Geoteknik |
| 226 | 226 | | | Ahli Geologi Pekerjaan Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2019-149 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 227 | 227 | | Teknisi/ | Teknisi Geoteknik | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2009-181 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 228 | 228 | | Analis | Teknisi Geoteknik Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2009-181 | Teknik Sipil, Teknik Geologi / Geoteknik |
| 229 | 229 | | | Ahli Geodesi Dan Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2009-295 | Teknik Geodesi, Teknik Geomatika |
| 230 | 230 | | | Ahli Geodesi Untuk Perencanaan Teknis Jalan dan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2009-328 | Teknik Geodesi, Teknik Geomatika |
| 231 | 231 | | | Ahli Muda Pengukuran Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-341 | Teknik Geodesi, Teknik Geomatika |
| 232 | 232 | | | Ahli Muda Survei Terestris | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|-------------------------------------|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 233 | 233 | | | Ahli Madya Survei Terestris | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 234 | 234 | | | Ahli Utama Survei Terestris | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 235 | 235 | | Ahli | Ahli Muda Hidrografi Pesisir | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 236 | 236 | | | Ahli Madya Hidrografi Lepas Pantai | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 237 | 237 | | | Ahli Muda Survei Pemetaan Udara | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 238 | 238 | | | Manager Proyek Survei dan Pemetaan Wilayah | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 239 | 239 | Geodesi | | Spesialis SIG | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 240 | 240 | Geodesi | | Ahli Madya Kewilayahan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 241 | 241 | | | Ahli Utama Kewilayahan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 242 | 242 | | | Ahli Madya Sistem Informasi Geografis | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Geomatika |
| 243 | 243 | | | Teknisi Survei Terestris | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Sipil |
| 244 | 244 | | Teknisi/ | Surveyor Rekayasa | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Sipil |
| 245 | 245 | | Analis | Surveyor Terestris | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2020-172 | Teknik Geodesi; Teknik Sipil |
| 246 | 246 | | | Operator Utama Survei Terestris | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2020-172 | Semua Prodi |
| 247 | 247 | | | Operator Madya Survei Terestris | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2020-172 | Semua Prodi |
| 248 | 248 | | Operator | Operator Muda Survei Terestris | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2020-172 | Semua Prodi |
| 249 | 249 | | Operator | Juru Ukur (Surveyor) | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2015-049 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|--------------------------|--------------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 250 | 250 | | | Juru Ukur (Surveyor) Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-049 | Semua Prodi |
| 251 | 251 | | Ahli | Ahli Madya Perencana Struktur Jalan Rel | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-332 | Teknik Sipil |
| 252 | 252 | Jalan Rel | Ann | Manajer Teknik Pembangunan Jalan Rel | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-388 | Teknik Sipil |
| 253 | 253 | Jaian Kei | Teknisi/ | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-194 | Teknik Sipil |
| 254 | 254 | | Analis | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Pembangunan Jalan Rel | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2013-194 | Teknik Sipil |
| 255 | 255 | | | Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api Muda | | On Proses | | 4 | SKKNI 2021-054 | Semua Program Studi |
| 256 | 256 | Jalan Rel | Teknisi/ Analis | Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2021-054 | Teknik Sipil; Teknik Transportasi |
| 257 | 257 | | | Pengawas Pekerjaan Pengelasan Rel Kereta Api | | On Proses | | 6 | SKKNI 2021-054 | Teknik Sipil; Teknik Transportasi |
| 258 | 258 | | | Ahli Muda Teknik Dermaga | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2016-320 | Teknik Sipil; Teknik Kelautan |
| 259 | 259 | Bangunan Pelabuhan | Ahli | Ahli Madya Teknik Dermaga | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2016-320 | Teknik Sipil; Teknik Kelautan |
| 260 | 260 | | | Ahli Teknik Dermaga | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2016-320 | Teknik Sipil; Teknik Kelautan |
| 261 | 261 | | | Perawat Fasilitas Pelabuhan Muda | | On Proses | | 4 | SKKNI 2019-234 | Semua Program Studi |
| 262 | 262 | Bangunan Pelabuhan | Teknisi/ Analis | Perawat Fasilitas Pelabuhan Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2019-234 | Teknik Sipil; Teknik Kelautan |
| 263 | 263 | | | Perawat Fasilitas Pelabuhan | | On Proses | | 6 | SKKNI 2019-234 | Teknik Sipil; Teknik Kelautan |
| 264 | 264 | | | Ahli Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-096 | Teknik Sipil Teknik Mesin Teknik Pertambangan |
| 265 | 265 | Pembongkaran Bangunan | Ahli | Ahli Muda Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-096 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Pertambangan |
| 266 | 266 | | | Ahli Madya Pelaksanaan Pembongkaran Bangunan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-096 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Pertambangan |



| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|--------------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 267 | 267 | | Ahli | Ahli Muda Grouting | | On Proses | | 7 | SKKNI 2023-017 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Material; Teknik Mesin |
| 268 | 268 | | AIIII | Ahli Madya Grouting | | On Proses | | 8 | SKKNI 2023-017 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Material; Teknik Mesin |
| 269 | 269 | Grouting | Teknisi/ Analis | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Grouting | | On Proses | | 5 | SKKNI 2023-017 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Material; Teknik Mesin |
| 270 | 270 | | Operator | Operator Grouting | | On Proses | | 3 | SKKNI 2023-017 | Semua Prodi |
| | | | | Klasifikasi Manajemen - PUPR L | .PJK BN: | SP - LSP | GATAKI | | | |
| | NO. | | | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | 43 | Daring | Luring | Mandiri | 43 | 43 | 43 |
| 271 | 1 | | | Ahli Muda K3 Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2014-350 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 272 | 2 | | | Ahli Madya K3 Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2014-350 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 273 | 3 | | Ahli | Ahli Utama K3 Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2014-350 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 274 | 4 | | Ailli | Ahli Muda Keselamatan Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2022-060 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 275 | 5 | | | Ahli Madya Keselamatan Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2022-060 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 276 | 6 | Keselamatan | | Ahli Utama Keselamatan Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2022-060 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 277 | 7 | Konstruksi | | Personil Keselamatan dan Kesehatan Kerja | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2019-038 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 278 | 8 | | Teknisi/ Analis | Supervisor K3 Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2014-350 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 279 | 9 | | | Supervisor K3 Konstruksi Utama | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2014-350 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|------------------------------|-------------|---|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 280 | 10 | | Operator | Petugas Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-307 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 281 | 11 | | Орегатог | Petugas Keselamatan Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 3 | SKKNI 2022-048 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 282 | 12 | | | Manajer Logistik Proyek | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2013-386 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 283 | 13 | | A h I: | Ahli Muda Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-390 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 284 | 14 | | Ahli | Ahli Madya Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-390 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 285 | 15 | | | Ahli Utama Bidang Keahlian Manajemen Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-390 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 286 | 16 | Manajemen Konstruksi/Mana | | Ahli Muda Manajemen Proyek | | On Proses | | 7 | SKKK 2022-3264 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 287 | 17 | jemen Proyek | Ahli | Ahli Madya Manajemen Proyek | | On Proses | | 8 | SKKK 2022-3264 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 288 | 18 | | | Ahli Utama Manajemen Proyek | | On Proses | | 9 | SKKK 2022-3264 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 289 | 19 | | Teknisi/ | Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2018-260 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 290 | 20 | | Analis | Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Infrastruktur Berbasis Masyarakat Utama | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2018-260 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 291 | 21 | Hukum Kontrak | Ahli | Ahli Madya Kontrak Kerja Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-088 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi, Jurusan/Prodi Hukum Kontrak |
| 292 | 22 | Konstruksi | | Ahli Kontrak Kerja Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2011-006 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi Hukum Kontrak |
| 293 | 23 | | | Ahli Muda Sistem Manajemen Mutu Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2019-145 | Seluruh Jurusan / Program Studi Bidang Konstruksi |
| 294 | 24 | | Ahli | Ahli Madya Sistem Manajemen Mutu Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2019-145 | Seluruh Jurusan / Program Studi Bidang Konstruksi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|------------------------------|--------------------|--|----------|------------|----------------------|---------|---|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 295 | 25 | | | Ahli Sistem Manajemen Mutu Konstruksi | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2011-006 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 296 | 26 | | | Quality Engineer | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2013-333 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 297 | 27 | Pengendalian | | Quality Engineer Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-333 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 298 | 28 | Mutu Pekerjaan Konstruksi | | Quality Assurance Engineer | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2013-387 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 299 | 29 | | Teknisi/ | Quality Assurance Engineer Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-387 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 300 | 30 | | Analis | Asesor Badan Usaha | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKK Khusus (Kep.2/1925/LP .00.00/VIII/202 1) | Semua Prodi |
| 301 | 31 | | | Pengendali Mutu Pekerjaan Jembatan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2022-045 | Semua Prodi |
| 302 | 32 | | | Pengendali Mutu Pekerjaan Jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2022-049 | Semua Prodi |
| 303 | 33 | | | Ahli Muda Quantity Surveyor | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2011-006 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 304 | 34 | | Ahli | Ahli Madya Quantity Surveyor | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2011-006 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 305 | 35 | | | Ahli Utama Quantity Surveyor | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2011-006 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 306 | 36 | Estimasi Biaya | | Quantity Surveyor Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2011-006 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 307 | 37 | Konstruksi | | Quantity Surveyor Utama | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2011-006 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 308 | 38 | | Teknisi/ Analis | Estimator Biaya Jalan Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2013-385 | Teknik Sipil |
| 309 | 39 | | | Estimator Biaya jalan | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2013-387 | Teknik Sipil |
| 310 | 40 | | | Cost Estimator Bidang Konstruksi | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2022-051 | Semua Prodi |
| 311 | 41 | | | Juru Hitung Kuantitas Muda | | On Proses | | 4 | SKKK 2022-3272 | Semua Program Studi |

| | NO. | | | | METODE S | SERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|------------------------------------|--------------------|--|----------|-------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 312 | 42 | Estimasi Biaya Konstruksi | Teknisi/ Analis | Juru Hitung Kuantitas Madya | | On Proses | | 5 | SKKK 2022-3272 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| 313 | 43 | | | Juru Hitung Kuantitas Utama | | On Proses | | 6 | SKKK 2022-3272 | Seluruh Jurusan/ Program Studi Bidang Konstruksi |
| | | | | Klasifikasi Mekanikal - PUPR LPJI | (BNSP | - LSP PET | TAKINDO | | | |
| | NO. | | | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | | ERTIFIKASI | JENIS TUK | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | 114 | Daring | Luring | Mandiri | 114 | 114 | 114 |
| 314 | 1 | | | Ahli Muda Perencanaan Sistem Tata Udara | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-131 | Teknik Mesin; Teknik Fisika; Sarjana Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7) |
| 314 | 2 | Teknik Tata Udara Dan Refrigasi | Ahli | Ahli Madya Perencanaan Sistem Tata Udara | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-131 | Teknik Mesin; Teknik Fisik |
| 269 | 3 | | | Ahli Perencanaan Sistem Tata Udara | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-131 | Teknik Mesin Teknik Lingkungan Teknik Penyehatan |
| 270 | 4 | | | Ahli Muda Pelaksana Teknik Plambing | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-083 | Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan ; Sarjana Pendidikan Teknik Mesin (Jenjang 7) |
| 271 | 5 | | Ahli | Ahli Madya Pelaksana Teknik Plambing | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-083 | Teknik Mesin; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan |
| 272 | 6 | | | Ahli Pelaksana Teknik Plambing | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-083 | Teknik Mesin, Teknik Lingkungan, Teknik Penyehatan |
| 273 | 7 | Plumbing Dan Pompa Mekanik | Teknisi/ | Pelaksana Teknik Plambing Muda | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-083 | Teknik Mesin, Teknik Lingkungan, Teknik Penyehatan |
| 274 | 8 | | Analis | Pelaksana Teknik Plambing Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2015-083 | Teknik Mesin, Teknik Lingkungan, Teknik Penyehatan |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|-----------------------|--------------------|--|----------|------------|----------------------|---------|---------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 275 | 9 | | | Tukang Plambing | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2016-304 | Semua Prodi |
| 276 | 10 | | Operator | Tukang Plambing Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2016-304 | Semua Prodi |
| 277 | 11 | | | Tukang Pasang Pipa (Pipe Fitter) | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 266 - 2015 | Semua Prodi |
| | 12 | | | Tukang Pasang Pipa | | On Proses | | 2 | SKKNI 2023-028 | Semua Program Studi |
| 278 | 13 | | | Pengkaji Muda Teknis Proteksi Kebakaran | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-127 | Teknik Mesin; Sarjana Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7) Pend. Teknik Mesin (Jenjang7) |
| 279 | 14 | Proteksi Kebakaran | Ahli | Pengkaji Madya Teknis Proteksi Kebakaran | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-127 | Teknik Mesin |
| 280 | 15 | | | Pengkaji Teknis Proteksi Kebakaran | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-127 | Teknik Mesin |
| 281 | 16 | | Teknisi/ Analis | Teknisi Fire Alarm | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2009-304 | Semua Prodi |
| 282 | 17 | Transportasi | Ahli | Ahli Muda Pesawat Lift dan Eskalator | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2009-297 | Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Fisika, Sarjana Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7), Sarjana Pend. Teknik Elektro (Jenjang 7) |
| 283 | 18 | Dalam Gedung | | Ahli Madya Pesawat Lift dan Eskalator | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2009-297 | Teknik Mesin Teknik Elektro Teknik Fisika |
| 284 | 19 | | | Ahli Utama Pesawat Lift dan Eskalator | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2009-297 | Teknik Mesin Teknik Elektro Teknik Fisika |
| 285 | 20 | | | Ahli Madya Pemeriksa Kelaikan Fungsi Mekanikal Bangunan Gedung Bertingkat | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-195 | Teknik Mesin |
| 286 | 21 | | | Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi Mekanikal Bangunan Gedung Bertingkat | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2013-195 | Teknik Mesin |
| 287 | 22 | | | Ahli Madya Pemeriksa Kelaikan Fungsi Elektrikal Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-208 | Teknik Elektro:Teknik Mesin |
| 288 | 23 | | | Ahli Pemeriksa Kelaikan Fungsi Elektrikal Bangunan Gedung | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2013-208 | Teknik Mesin, Teknik elektro |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|------------------|--------------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 289 | 24 | | | Ahli Muda Bidang Keahlian Teknik Mekanikal | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2015-391 | Teknik Mesin, Sarjana Pend. Teknik Mesin (Jenjang 7) |
| 290 | 25 | | Ahli | Ahli Madya Bidang Keahlian Teknik Mekanikal | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2015-391 | Teknik Mesin |
| 291 | 26 | | | Ahli Utama Bidang Keahlian Teknik Mekanikal | Running | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2015-391 | Teknik Mesin |
| 292 | 27 | | | Ahli Muda Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 7 | SKKNI 2019-162 | Teknik Elektro; Teknik Fisika; Teknik Mesin; Sarjana Pend. Teknik Elektro(Jenjang 7) |
| 293 | 28 | | | Ahli Madya Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2019-162 | Teknik Elektro; Teknik Fisika; Teknik Mesin |
| 294 | 29 | | | Ahli Elektrikal Konstruksi Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 9 | SKKNI 2019-162 | Teknik Elektro Teknik Fisika Teknik Mesin |
| 295 | 30 | | | Manajer Pelaksana Lapangan Pekerjaan Mekanikal | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2014-061 | Teknik Mesin, Sarjana Pendidikan Teknik Mesin |
| 296 | 31 | | | Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung Muda | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-107 | Teknik Mesin, Sarjana Pendidikan Teknik Mesin Jenjang 6 |
| 297 | 32 | Teknik Mekanikal | Teknisi/ Analis | Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung Madya | | Running | Mandiri / Sewaktu | 5 | SKKNI 2015-107 | Teknik Mesin, Sarjana Pendidikan Teknik Mesin Jenjang 6 |
| 298 | 33 | | | Pengawas Pekerjaan Mekanikal Bangunan Gedung | | Running | Mandiri / Sewaktu | 6 | SKKNI 2015-107 | Teknik Mesin, Sarjana Pendidikan Teknik Mesin Jenjang 6 |
| 299 | 34 | | | Penyambung Pipa Polietilena Dengan Fusi Panas | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2021-029 | Semua Prodi |
| 300 | 35 | | | Mekanik Heating, Ventilation, dan Air Condition (HVAC) | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2009-298 | Semua Prodi |
| 301 | 36 | | | Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa Level 1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 302 | 37 | | | Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa Level 2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 303 | 38 | | | Tukang Las Listrik Level 1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|--------------------|--|----------|------------|----------------------|---------|-------------------|----------------------|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 304 | 39 | | | Tukang Las Listrik Level 2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 305 | 40 | | Operator | Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan Level 1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 306 | 41 | | | Tukang Las TIG Posisi Bawah Tangan Level 2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 307 | 42 | | | Tukang Las/Welder/Gas dan Electric Welder Level 1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 308 | 43 | | | Tukang Las/Welder/Gas dan Electric Welder Level 2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 309 | 44 | | | Juru Las Oxyacetylene | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2018-098 | Semua Prodi |
| 310 | 45 | | Ahli | Manajer Alat Berat | | Running | Mandiri / Sewaktu | 8 | SKKNI 2013-206 | Teknik Mesin |
| 311 | 46 | | | Teknisi Prestressing Equipment | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2015-091 | Semua Prodi |
| 312 | 47 | | Teknisi/ Analis | Teknisi Scaffolding | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2022-046 | Semua Prodi |
| 313 | 48 | | | Pengawas Scaffolding | | Running | Mandiri / Sewaktu | 4 | SKKNI 2022-047 | Semua Prodi |
| 314 | 49 | | | Mekanik Engine Tingkat Dasar | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2015-382 | Semua Prodi |
| 315 | 50 | | | Mekanik Kapal Keruk | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2009-070 | Semua Prodi |
| 316 | 51 | | | Mekanik Hidrolik Alat Berat Yunior | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2010-088 | Semua Prodi |
| 317 | 52 | | | Mekanik Hidrolik Alat Berat Senior | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2010-088 | Semua Prodi |
| 318 | 53 | | | Mekanik Asphalt Mixing Plant (Asphalt Mixing Plant Mechanic) | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2009-326 | Semua Prodi |
| 319 | 54 | | | Operator Mesin Pencampur Aspal | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-382 | Semua Prodi |
| 320 | 55 | | | Operator Mesin Penggelar Aspal | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-383 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|--|---------------------------------|------------------------------|-----------|---------|-------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN | | |
| 321 | 56 | | | Operator Dump Truck | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-132 | Semua Prodi | | |
| 322 | 57 | | | Operator Backhoe Loader | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2010-089 | Semua Prodi | | |
| 323 | 58 | | | Operator Backhoe Loader Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2010-089 | Semua Prodi | | |
| 324 | 59 | | | | Operator Wheel Excavator Yunior | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2010-091 | Semua Prodi | |
| 325 | 60 | | | Operator Wheel Excavator Senior | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2010-091 | Semua Prodi | | |
| 326 | 61 | | | | | Operator Scaffolding Level 1 | | Running | Sewaktu | 1 | SKKNI 2022-046 | Semua Prodi |
| 327 | 62 | | | Operator Scaffolding | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2017-214 | Semua Prodi | | |
| 328 | 63 | | | Operator Pompa Beton | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2013-381 | Semua Prodi | | |
| 329 | 64 | | | Operator Pompa Beton Level 2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2013-381 | Semua Prodi | | |
| 330 | 65 | Alat Berat | | Operator Bore Pile | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-111 | Semua Prodi | | |
| 331 | 66 | | | Operator Bore Pile Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2015-111 | Semua Prodi | | |
| 333 | 67 | | Operator | Operator Hydrolic Hammer Breaker | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2019-158 | Semua Prodi | | |
| 334 | 68 | | | Operator Hydrolic Hammer Breaker Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2019-158 | Semua Prodi | | |
| 335 | 69 | | | Operator Pile Drive Hammer | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2019-150 | Semua Prodi | | |
| 336 | 70 | | | Operator Pile Drive Hammer Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2019-150 | Semua Prodi | | |
| 337 | 71 | | | Operator Ripper Tractor | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2019-165 | Semua Prodi | | |
| 338 | 72 | | | Operator Ripper Tractor Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2019-165 | Semua Prodi | | |
| 339 | 73 | | | Operator Vibrator Roller | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2019-16 | Semua Prodi | | |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|--|----------|------------|-----------|---------|-------------------|----------------------|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 340 | 74 | | | Operator Vibrator Roller Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2019-168 | Semua Prodi |
| 341 | 75 | | | Operator Pneumatic Tire Roller | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2019-164 | Semua Prodi |
| 342 | 76 | | | Operator Pneumatic Tire Roller Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2019-164 | Semua Prodi |
| 343 | 77 | | | Operator Tandem Roller | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2019-159 | Semua Prodi |
| 344 | 78 | | | Operator Tandem Roller Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2019-159 | Semua Prodi |
| 345 | 79 | | | Operator Crane Mobil | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-135 | Semua Prodi |
| 346 | 80 | | | Operator Crane Mobil Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2015-135 | Semua Prodi |
| 347 | 81 | | | Mekanik Engine Tingkat Dasar Level_2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-382 | Semua Prodi |
| 348 | 82 | | | Operator Truck Mounted Crane Level 2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2021-085 | Semua Prodi |
| 349 | 83 | | | Operator Rough Terrain Crane | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2021-097 | Semua Prodi |
| 350 | 84 | | | Operator Truck Mounted Crane | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2021-085 | Semua Prodi |
| 351 | 85 | | | Operator Mobile Crane Kapasitas di atas 50 Ton Level 2 | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2021-092 | Semua Prodi |
| 352 | 86 | | | Operator Mobile Crane Kapasitas di atas 50 Ton | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2021-092 | Semua Prodi |
| 353 | 87 | | | Operator Crane Jembatan | | On Proses | | 2 | SKKNI 2015-135 | Semua Prodi |
| 354 | 88 | | | Operator Tower Crane Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3277 | Semua Prodi |
| 355 | 89 | Alat Berat | Operator | Operator Tower Crane Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3277 | Semua Prodi |
| 356 | 90 | | | Operator Bulldozer Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3250 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------|-------------|---|----------|------------|-----------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 357 | 91 | | | Operator Bulldozer Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3250 | Semua Prodi |
| 358 | 92 | Alat Berat | Operator | Operator Motor Grader Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3253 | Semua Prodi |
| 359 | 93 | | | Operator Motor Grader Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3253 | Semua Prodi |
| 360 | 94 | | | Operator Wheel Loader Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3262 | Semua Prodi |
| 361 | 95 | | | Operator Wheel Loader Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3262 | Semua Prodi |
| 362 | 96 | Alat Berat | Operator | Operator Mesin Pemecah Batu | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3276 | Semua Prodi |
| 363 | 97 | | | Operator Mesin Penghampar Beton Semen (Concrete Paver Operator) Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3275 | Semua Prodi |
| 364 | 98 | | | Operator Mesin Penghampar Beton Semen (Concrete Paver Operator) Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3275 | Semua Prodi |
| 365 | 99 | | | Operator Cold Milling Machine Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3274 | Semua Prodi |
| 366 | 100 | Alat Berat | Operator | Operator Cold Milling Machine Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3274 | Semua Prodi |
| 367 | 101 | | | Mekanik Tower Crane | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3263 | Semua Prodi |
| 368 | 102 | | | Operator Batching Plant Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKK 2022-3273 | Semua Prodi |
| 369 | 103 | | | Operator Batching Plant Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKK 2022-3273 | Semua Prodi |
| 370 | 104 | | Ahli | Ahli Muda Launching Girder | | On Proses | | 7 | SKKNI 2023-018 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro |
| 371 | 105 | | AIIII | Ahli Madya Launching Girder | | On Proses | | 8 | SKKNI 2023-018 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro |
| 372 | 106 | | | Pengawas Erection Girder | | On Proses | | 5 | SKKNI 2023-018 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro |
| 373 | 107 | Teknik Lifting | | Pelaksana Erection Girder | | On Proses | | 6 | SKKNI 2023-018 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | | |
|-----|--|-----------------|---------------------|--|----------|------------|-----------|---------|-------------------|--|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN | |
| 374 | 108 | | Teknisi/ Analis | Pengawas Launching Gantry | | On Proses | | 5 | SKKNI 2023-018 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro | |
| 375 | 109 | | | Pelaksana Launching Gantry | | On Proses | | 6 | SKKNI 2023-018 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Elektro | |
| 376 | 110 | | | Operator Launching Gantry | | On Proses | | 3 | SKKNI 2023-018 | Semua Prodi | |
| 377 | 111 | | | Operator Gondola Pada Bangunan Gedung | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2009-296 | Semua Prodi | |
| 378 | 112 | Teknik Lifting | Operator | Operator Gondola pada Bangunan Gedung Level 3 | | Running | Sewaktu | 3 | SKKNI 2009-296 | Semua Prodi | |
| 379 | 113 | TEKITIK LITTING | • | Operator Forklift | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-135 | Semua Prodi | |
| 380 | 114 | | | Operator Slinging and Rigging | | Running | Sewaktu | 2 | SKKNI 2015-135 | Semua Prodi | |
| | Klasifikasi Tata Lingkungan - PUPR LPJK BNSP | | | | | | | | | | |
| | NO. | | | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN | |
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | 45 | Daring | Luring | Mandiri | 45 | 45 | 45 | |
| 381 | 1 | | | Ahli Madya Penanggulangan kehilangan Air | | On Proses | | 8 | SKKNI 2010-169 | Teknik Sipil;Teknik Lingkungan;Teknik Mesin;Teknik Pengairan;Teknik Kimia | |
| 382 | 2 | | Ahli | Ahli Penanggulangan kehilangan Air | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2010-169 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Mesin | |
| 383 | 3 | | | Ahli Deteksi Kebocoran dan Commissioning Jaringan Perpipaan SPAM | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2010-167 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Mesin | |
| 384 | 4 | | | Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum | | On Proses | | 4 | SKKNI 2013-334 | Kosong | |
| 385 | 5 | | Toles: -: / | Teknisi Operasi dan Pemeliharaan Unit Pelayanan Air Minum Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2013-334 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia | |
| 386 | 6 | | Teknisi / Analis | Commissioning IPA | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2010-141 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Mesin | |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|----------------------|---------------------|---|----------|------------|-----------|---------|--|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 387 | 7 | Teknik Air Minum | | Commissioning IPA Utama | | Running | Mandiri | 6 | SKKNI 2010-141 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Mesin |
| 388 | 8 | | | Pelaksana Pemeriksa Kualitas Air SPAM | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2014-422 | Semua Prodi |
| 389 | 9 | | | Analis Laboratorium Air Minum | | On Proses | | 4 | SKKNI 2014-422 | Semua Program Studi |
| 390 | 10 | | Teknisi / Analis | Supervisor Mekanikal Elektrikal Air Minum | | On Proses | | 4 | SKKNI 2014-422 | Semua Program Studi |
| 391 | 11 | | | Kepala Laboratorium Air Minum | | On Proses | | 5 | SKKNI 2014-422 | Teknik Sipil; Teknik Lingkungan; Teknik Kimia |
| 392 | 12 | | | Instalatur Unit Pelayanan Air Minum | | On Proses | | 2 | SKKNI 2013-346 | Semua Prodi |
| 393 | 13 | | Operator | Instalatur Unit Pelayanan Air Minum Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKNI 2013-346 | Semua Prodi |
| 394 | 14 | Teknik Air Minum | Орегасог | Operator Instalasi Pengolahan Air Minum | | On Proses | | 2 | SKKNI 2014-422 SKKNI 2017-045 | Semua Program Studi |
| 395 | 15 | | | Ahli Muda Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi | | Running | Mandiri | 7 | SKKNI 2015-109 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 396 | 16 | Teknik Lingkungan | Ahli | Ahli Madya Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi | | Running | Mandiri | 8 | SKKNI 2015-109 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 397 | 17 | | | Ahli Teknik Lingkungan Bidang Jasa Konstruksi | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2015-109 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 398 | 18 | | | Ahli Muda Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman) | | Running | Mandiri | 7 | SKKNI 2009-315 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 399 | 19 | | Ahli | Ahli Madya Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman) | | Running | Mandiri | 8 | SKKNI 2009-315 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 400 | 20 | Teknik Air Limbah | | Ahli Perencana Sistem Sanitasi Lingkungan (Air Limbah Pemukiman) | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2009-315 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Kimia |
| 401 | 21 | | Teknisi / | Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat | | Running | Mandiri | 6 | SKKNI 2015-204 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 402 | 22 | | Analis | Fasilitator Teknis Dalam Pembangunan Sarana Sanitasi Berbasis Masyarakat Madya | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2015-204 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|------------------|---------------------|---|----------|------------|-----------|---------|-------------------|---|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 403 | 23 | | Operator | Operator Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja | | On Proses | | 3 | SKKNI 2010-204 | Semua Prodi |
| 404 | 24 | | • | Operator Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKNI 2010-204 | Semua Prodi |
| 405 | 25 | | | Ahli Muda Bidang Teknik Perpipaan | | On Proses | | 7 | SKKNI 2023-028 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan |
| 406 | 26 | | Ahli | Ahli Madya Bidang Teknik Perpipaan | | On Proses | | 8 | SKKNI 2023-028 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan |
| 407 | 27 | Toknik Dominoon | | Ahli Utama Bidang Teknik Perpipaan | | On Proses | | 9 | SKKNI 2023-028 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan |
| 408 | 28 | Teknik Perpipaan | | Pengawas Yunior Pekerjaan Perpipaan Air Limbah Rumah Tangga | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2010-206 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 409 | 29 | | Teknisi / Analis | Pengawas Senior Pekerjaan Perpipaan Air Limbah Rumah Tangga | | Running | Mandiri | 6 | SKKNI 2010-206 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 410 | 30 | | | Teknisi Yunior Pemasangan Pipa Transmisi dan Distribusi Alat Ukur (Alat Ukur Tekanan dan Debit) dan Peralatan (Fitting dan Valve) | | Running | Mandiri | 4 | SKKNI 2014-062 | Semua Prodi |
| 411 | 31 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Muda | | On Proses | | 4 | SKKNI 2023-028 | Semua Program Studi |
| 412 | 32 | | | Pelaksana Lapangan Pekerjaan Perpipaan Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2023-028 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan |
| 413 | 33 | Teknik Perpipaan | Teknisi / Analis | Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan Muda | | On Proses | | 4 | SKKNI 2023-028 | Semua Program Studi |
| 414 | 34 | | | Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2023-028 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan |
| 415 | 35 | | | Pengawas Pekerjaan Teknik Perpipaan Utama | | On Proses | | 6 | SKKNI 2023-028 | Teknik Sipil; Teknik Mesin; Teknik Lingkungan |
| 416 | 36 | | | Ahli Muda Perencana Pengelolaan Sampah | | Running | Mandiri | 7 | SKKNI 2010-205 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil |
| 417 | 37 | | Ahli | Ahli Madya Perencana Pengelolaan Sampah | | Running | Mandiri | 8 | SKKNI 2010-205 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil |
| 418 | 38 | | | Ahli Utama Perencana Pengelolaan Sampah | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2010-205 | Teknik Lingkungan; Teknik Penyehatan; Teknik Sipil |
| 419 | 39 | | | Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah Muda | | Running | Mandiri | 4 | SKKNI 2013-329 | Semua Prodi |



| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--|--------------------|---------------------|--|----------|------------|-----------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 420 | 40 | Teknik | | Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah Madya | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2013-329 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 421 | 41 | Persampahan | Teknisi / Analis | Pengawas Pengelolaan Tempat Pemrosesan Akhir (TPA) Sampah | | Running | Mandiri | 6 | SKKNI 2013-329 | Seluruh Jurusan/Program Studi Bidang Konstruksi |
| 422 | 42 | | | Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah | | Running | Mandiri | 4 | SKKNI 2013-338 | Semua Prodi |
| 423 | 43 | | | Pelaksana Pengolahan Sampah | | Running | Mandiri | 4 | SKKNI 2013-345 | Semua Prodi |
| 424 | 44 | | Operator | Pelaksana Pengolahan Sampah Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKNI 2013-345 | Semua Prodi |
| 425 | 45 | | | Pelaksana Pengelolaan TPA Sampah Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKNI 2013-338 | Semua Prodi |
| | Klasifikasi Arsitektur Lanskap, Iluminasi dan Design Interior - PUPR LPJK BNSP | | | | | | | | | |
| | NO. | | | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| NO. | PER SUB KLAS | SUBKLASIFIKASI | KUALIFIKASI | 24 | Daring | Luring | Mandiri | 24 | 24 | 24 |
| 426 | 1 | | | Ahli Madya Perencana Ruang Terbuka Hijau | | Running | Mandiri | 8 | SKKNI 2014-063 | Aesitek Lanskap; Arsitektur; Teknik Arsitektur |
| 427 | 2 | | | Ahli Perencana Ruang Terbuka Hijau | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2014-064 | Aesitek Lanskap; Arsitektur; Teknik Arsitektur |
| 428 | 3 | | Ahli | Perancang Lanskap Muda | | Running | Mandiri | 7 | SKKNI 2013-209 | Arsitektur; Teknik Arsitektur Arsitek Lanskap |
| 429 | 4 | | | Perancang Lanskap Madya | | Running | Mandiri | 8 | SKKNI 2013-210 | Arsitektur; Teknik Arsitektur Arsitek Lanskap |
| 430 | 5 | Arsitektur Lanskap | | Perancang Lanskap | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2013-211 | Arsitektur; Teknik Arsitektur Arsitek Lanskap |
| 431 | 6 | | | Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum Muda | | Running | Mandiri | 4 | SKKNI 2013-374 | Pertanian (Hortikultura); Arsitektur Lanskap |
| 432 | 7 | | Teknisi / Analis | Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2013-375 | Pertanian (Hortikultura); Arsitektur Lanskap |
| 433 | 8 | | | Pelaksana Taman Bangunan dan Fasilitas Umum Utama | | Running | Mandiri | 6 | SKKNI 2013-376 | Pertanian (Hortikultura); Arsitektur Lanskap |
| 434 | 9 | | Operator | Tukang Taman Pada Bangunan Gedung | | On Proses | | 1 | SKKNI 2009-245 | Semua Prodi |
| 435 | 10 | | Орстигот | Tukang Taman Pada Bangunan Gedung Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKNI 2009-246 | Semua Prodi |

| | NO. | | | | METODE S | ERTIFIKASI | JENIS TUK | | | |
|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--|----------|------------|-----------|---------|-------------------|--|
| NO. | PER SUB KLAS | B | KUALIFIKASI | JABATAN KERJA (REV LPJK No. 05/SE/SLPJ/2021) | Daring | Luring | Mandiri | JENJANG | KODE SKKNI | KETENTUAN PENDIDIKAN |
| 436 | 11 | | | Ahli Muda Perencanaan Iluminasi | | Running | Mandiri | 7 | SKKNI 2013-379 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika |
| 437 | 12 | | Ahli | Ahli Madya Perencanaan Iluminasi | | Running | Mandiri | 8 | SKKNI 2013-380 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika |
| 438 | 13 | Teknik Iluminasi | | Ahli Perencanaan Iluminasi | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2013-381 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Teknik Sipil; Teknik Elektro; Teknik Fisika |
| 439 | 14 | TEKIIK IIUIIIIIUSI | Teknisi / Analis | Pengawas Pekerjaan Iluminasi | | Running | Mandiri | 4 | SKKNI 2013-339 | Semua Prodi |
| 440 | 15 | | TERMISI / Alians | Pengawas Pekerjaan Iluminasi Madya | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2013-340 | Semua Prodi |
| 441 | 16 | | | Pelaksana Pekerjaan Iluminasi Level 2 | | On Proses | | 2 | SKKNI 2013-312 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Teknik Elektro; Teknik Sipil; Teknik Fisika |
| 442 | 17 | | Operator | Pelaksana Pekerjaan Iluminasi Level 3 | | On Proses | | 3 | SKKNI 2013-313 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Teknik Elektro; Teknik Sipil; Teknik Fisika |
| 443 | 18 | | | Arsitek Muda Interior | | Running | Mandiri | 7 | SKKNI 2013-207 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Desain Interior |
| 444 | 19 | | Ahli | Arsitek Madya Interior | | Running | Mandiri | 8 | SKKNI 2013-208 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Desain Interior |
| 445 | 20 | | | Arsitek Utama Interior | | Running | Mandiri | 9 | SKKNI 2013-209 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Desain Interior |
| 446 | 21 | Desain Interior | | Pengawas Pekerjaan Interior | | Running | Mandiri | 5 | SKKNI 2013-342 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Desain Interior |
| 447 | 22 | | Teknisi / Analis | Pengawas Pekerjaan Interior Madya | | On Proses | | 6 | SKKNI 2013-342 | Arsitektur/ Teknik Arsitektur; Desain Interior |
| 448 | 23 | | Textilisi / Analis | Pelaksana Pekerjaan Interior | | Running | Mandiri | 4 | SKKNI 2013-308 | Arsitektur; Teknik Arsitektur; Desain Interior |
| 449 | 24 | | | Pelaksana Pekerjaan Interior Madya | | On Proses | | 5 | SKKNI 2013-308 | Arsitektur/ Teknik Arsitektur; Desain Interior |